

AUTHOR INDEX

- Abe K. 365
Abiko Y. 571
Adachi Y. 431
Adamczak E. 669
Aguirre A. 675
Akai M. 599
Al-Hashimi I. 289
Anderson L. C. 131
Aoki H. 571
Arborelius M. 779
Asai K. 923
Ashrafi S. H. 9
Asking B. 609, 863
Auger D. W. 759
- Babnik J. 301
Bailliez Y. 875
Barker S. 535
Barnes C. 767
Barzen K. A. 23, 695
Baum B. J. 511
Beal A. M. 355
Beck F. M. 373
Beighton D. 843
Bennick A. 117
Berkovitz B. K. B. 763
Bervoets Th. J. M. 591, 625
Beynon A. D. 85
Bijl P. van der 723
Bird P. S. 679
Birek P. 793
Birss A. J. 579
Bollen A.-M. 267
Bonte B. 903
Borcherding S. H. 393
Bornmyr S. 779
Botha I. A. 723
Boukari A. 153
Bowen W. H. 335
Branting C. 347
Brinck R. W. 917
Bronckers A. L. J. J. 591, 625
Brown L. R. 307
Browne R. M. 701
Brugnatelli S. 65
Busscher H. J. 803, 889
Byrd K. E. 929
- Calligaro A. 65
Cam Y. 153
Camden J. 147
Carlson D. S. 267
Carter J. 195
Cartledge N. A. 341
Casasco A. 65
Castellucci M. 833
Chambers D. A. 17
Chan J. T. 885
Chen J. 93
- Cheung P. H. 167
Chiarenza A. 999
Ciardi J. E. 335
Clardy R. K. 885
Clark G. T. 857
Coelho A. J. 383
Coote G. E. 419
Corruccini R. S. 839
Cox S. W. 219
Crane I. J. 867
Curbelo H. M. 829
Čurin V. 301
Cuzzort L. M. 895
- Dajean S. 413
D'Alessandro S. 829
Dangleterre M. 875
Danova M. 65
Dard M. 223
Dawes C. 191
Dean P. M. 637
Deisher L. M. 23, 695
DenBesten P. K. 399
Doremus R. 767
Dörscher-Kim J. E. 707
Douglas W. H. 675
Dowd F. J. 167
Dreyer W. P. 723
Drucker D. B. 825
D'Souza R. 307
- Edgar W. M. 329
Eilber F. 459
Eisenmann D. R. 93
Ekstrand J. 191
Eley B. M. 219
Elliott C. 767
El-Moneim Zaki A. 93
El-Nofely A. 437
Elverdin J. C. 999
Embery G. 587
Emilson C. G. 335
Emmelin N. 863
Endo J. 911
Epivatianos A. 261
Espinal E. 999
Etzel K. R. 821
- Farthing P. M. 377
Favia A. 491
Feinberg S. E. 975
Ferguson M. W. J. 341
Ferreira F. D. 297
Ferreira J. M. 551
Fiocca R. 65
Flanagan J. R. 685
Forest N. 249
Fox P. C. 109
Francis C. A. 377
- Frank R. M. 593
Fujisawa R. 89
Fujita K. 161
Fujiwara N. 465
- Garcia R. 767
Garrett J. R. 609
Gemmell E. 679
Genet M. J. 889
Giglio M. J. 999
Gonda Y. 585
Gradwell E. 315
's-Gravenmade E. J. 577
Green R. M. 825
Gross B. D. 507
- Haines D. W. 167
Hamamoto Y. 179
Hand A. R. 167
Haneke E. 739
Hanioka T. 657
Harbrow D. J. 71
Harrison J. D. 261, 759
Hatch J. P. 393
Hatton M. N. 675
Hayakawa M. 571
Hayakawa T. 923
Hayashi Y. 517
Heffernan L. M. 399
Heintschel G. 975
Héritier M. 875
Higham S. M. 329
Hinton R. J. 1003
Hogg S. D. 615
Horimoto S. 161
Horner J. A. 773
Hornstein O. P. 739
Houssay A. B. 829
Hume W. J. 321
Humphreys-Beher M. G. 1, 811
Hurley T. W. 917
Hylander W. L. 713
- Ichikawa H. 599
Ishizeki K. 465
Ivanyi L. 649
- Jensen S. J. 957, 963, 969
Joh S. 657
Johnson K. R. 713
Jones T. P. 895
Jongebloed W. L. 803
Jow R. W. 857
- Kameyama Y. 203
Kanazawa M. 847
Kasai S. 645
Katz J. O. 393
Kawase T. 103

- Kellett M. 321
 Kerebel B. 223
 Kerebel L. M. 223
 Kim S. 707
 Kim S. K. 895
 Kirkham J. 405
 Kishi J. 923
 Kjaeldgaard A. 621
 Kjaeldgaard M. 621
 Kleinberg I. 43, 55, 787
 Kollar E. J. 27
 Konings A. W. T. 577
 Konishi K. 665
 Kopp S. 779
 Kousvelari E. 511
 Kuboki Y. 89
 Labadie D. 821
 Lachman L. B. 307
 Lagerlöf F. 191, 621
 Lah T. 301
 Langlais R. P. 393
 Larsen M. J. 957, 963, 969
 Last K. S. 587
 Lehman G. 93
 Leroy M. J. F. 593
 Levine M. J. 289, 675
 Levy B. M. 307
 Life J. S. C. 843
 Ligeon E. E. 577
 Lightfoot I. 615
 Lindemann R. A. 283, 459
 Lindén L. Å. 669
 Linden R. W. A. 275, 937
 Linder L. E. 347
 Lipowsky H. H. 707
 Locaffaro J. 373
 Lombardi T. 833
 Lozupone E. 491
 Luker J. 867
 Lyaruu D. M. 591, 625
 Mailath G. 187
 Makinen K. K. 267
 Makinen P.-L. 267
 Mandel I. D. 229, 985
 Mandel U. 209
 Marchetti C. 65
 Marino A. A. 507
 Marmary Y. 109
 Marsh P. D. 649
 Martinez J. R. 147, 535
 Martini J. 767
 Matejka M. 187
 Matsumoto Y. 847
 Matsuo S. 599
 McCulloch C. A. G. 793
 McGarrick J. D. 239
 McKee M. D. 989
 Mei H. C. van der 889
 Menanteau J. 413
 Mendoza B. 675
 Miles T. S. 731, 943
 Millar B. J. 275
 Mirels L. 511
 Mixson E. 131
 Mizuno M. 203
 Monteiro A. A. 779
 Montenegro M. A. 949
 Moody A. B. 701
 Moreira J. E. 109
 Morgan B. 985
 Morge S. 669
 Morita I. 37, 523
 Moriaki Y. 365
 Moxham B. J. 383, 763
 Munakata Y. 645
 Murakami M. 143
 Murota S. 37, 523
 Murty V. L. N. 229
 Naftel J. P. 453
 Nagato T. 143
 Naini A. 985
 Nakahara H. 599
 Nakajima T. 179
 Nakamura H. 923
 Nakamura R. 911
 Nakano T. 749
 Nanci A. 989
 Nawa T. 465
 Nell A. 187
 Nelson D. G. A. 419
 Newcomb G. M. 77
 Newland J. R. 307
 Ng S. Y. 341
 Nicolau J. 297
 Nishiura M. 585
 Noguchi K. 37
 Nohara H. 431
 Ohara E. 911
 Ohmura S. 161
 Okada A. 203
 Okazaki J. 585
 Okiji T. 523
 Okumura K. 847
 Oliveby A. 191
 Olsson J. 335
 Ooshima T. 365
 Orams H. J. 551
 Ostry D. J. 685
 Otsuka M. 911
 Ouhayoun J. P. 249
 Overall C. M. 793
 Ozawa H. 179
 Palamara J. 475, 551
 Palomino H. 949
 Park K. K. 665
 Park N.-H. 283
 Pashley D. H. 773
 Pasieniuk J. A. 167
 Paulsen A. 541
 Paxinos-Maroudas D. 77
 Payne P. A. 341
 Phakey P. P. 475, 551
 Pinero G. J. 443
 Poggi P. 65
 Poole D. F. G. 995
 Porteder H. 187
 Postlethwaite K. M. 563
 Potten C. S. 321
 Powell R. N. 71, 77
 Prihoda T. J. 821
 Prime S. S. 867
 Proctor G. B. 609
 Qiu C. C. 885
 Quissell D. O. 23, 695
 Rachinger W. A. 551
 Rankine C. A. N. 821
 Roberts G. J. 563
 Robinson C. 405
 Robinson P. P. 701
 Rodda J. C. 475
 Rouxhet P. G. 889
 Ruch J. V. 153
 Rudney J. D. 499
 Rugh J. D. 393
 Sadek L. 437
 Saito S. 571
 Salako N. O. 787
 Sargentini-Maier M. L. 593
 Sato M. 911
 Sato N. 657
 Sawaf M. H. 249
 Schmid J. 17
 Schneiderman E. D. 137
 Schneyer C. A. 1
 Scott B. J. J. 937
 Scott J. 315
 Scott P. G. 749
 Scully C. 867
 Semba I. 483
 Seymour G. J. 71, 679
 Shabana A. H. M. 249
 Sharma K. 839
 Shepherd M. G. 195
 Shizukuishi S. 657
 Shuttleworth C. A. 579
 Sinzinger H. 187
 Skalerič U. 301
 Slomiany A. 229
 Slomiany B. L. 229
 Smalley J. W. 579
 Smillie A. C. 195, 475
 Smith K. K. 529
 Sobue S. 365
 Soliman N. 437
 Speirs R. L. 637
 Spence J. 405
 Spencer P. 767
 Spielman A. I. 117
 Spooner B. S. 541
 Steenberghe D. van 903
 Stokroos I. 803
 Stookey G. K. 665
 Stritzel F. 679
 Suckling G. 419
 Sugiyama K. 657
 Sullins M. S. 541
 Sunada I. 523
 Sund M.-L. 347
 Suzuki A. 103
 Svensson H. 779
 Symons A. L. 71

- Tagami J. 773
Takano Y. 599
Takiguchi H. 571
Tanioka H. 143
Tao L. 773
Teaford M. F. 929
Terezhalmy G. T. 393
Tessler J. A. 829
Thexton A. J. 239
Thomas H. F. 27
Tojyo Y. 847
Tsunemitsu A. 657
Tumilasci O. R. 829
Turk V. 301
Türker K. S. 731, 943
Turlot J. C. 593
Tyler J. E. 995
Tyler M. S. 387
- Uehara Y. 143
Uemura M. 665
Ulrich W. 187
Uyen H. M. W. 803
- Vickridge I. C. 419
Vigneswaran N. 739
Viidik A. 209
Vissink A. 577
- Waal J. de 723
Waddington R. J. 587
Wakisaka S. 599
Walsh L. J. 679
Walters J. D. 373
Warshawsky H. 989
Watanabe H. 649
Waterhouse J. P. 9
- Weatherred J. G. 885
Weerkamp A. H. 889
Weisbrode S. E. 975
Whitford G. M. 885
Wijeyeweera R. L. 43, 55
Wilkinson T. M. 943
Willcox M. D. P. 825
Wilson P. R. 85
Wolff A. 109
Wöltgens J. H. M. 591, 625
- Yamasaki A. 443
Yamazaki K. 679
Yashiro K. 203
Yokota Y. 203
- Zalesna G. 229
Zelles T. 1

